



Temperaturbereich: **+2°C/+8°C**

Aggregat: **intern**

Kühlmittel: **R404a / R507 / R448 / R449**

Name	JUMBO 1.25	JUMBO 1.88	JUMBO 2.50	JUMBO 3.75
Code	JMB130	JMB150	JMB160	JMB180
Länge	1350	1975	2600	3850
Höhe	1235+/-10	1235+/-10	1235+/-10	1235+/-10
Tiefe	1205	1205	1205	1205
Volumen	400	600	800	1200
Ausstellungsfläche [m <sup>2</sup> ]	0.98	1.48	1.98	2.96
Gesamtanzeigefläche (TDA) [m <sup>2</sup> ]-	-	-	-	-
Temperaturbereich [°C]	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)	(+2 ± +8°C)
Temp.klasse	-	-	-	-
Klima-Klasse	-	-	-	-
Energie-Effizienzklasse	F	F	F	F
Kältemedium	R404a / R507 / R448 / R449			
Verdampfer Temperatur	-	-	-	-
Kälteleistung	-	-	-	-
Nennleistung	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Nennleistung [W]	548	1042	926	1232
Energieverbrauch [kWh/24h]	7,7	14,0	12,9	17,5

## Standard

Das innere Kühlaggregat mit innovativen Kompressor HITACHI Scroll mit dem niedrigen Lärmniveau

Dynamische Kühlung (2 Verdampfer)

isolierte Seitenteile aus Kunststoff + Glasseitenteile - Farbauswahl möglich (IGLOO - Farbmuster)

Gehäuse mit blechbeschichtetem Unterteil von der Serviceseite, aus weißbeschichtetem Blech

Verblechung der Frontbasis und Frontpaneel aus beschichtetem Blech in freier Farbe - frei gewählt (Muster IGLOO)

Umweltfreundliche Isolierung aus Polyurethanschaum

Auslage - Raum aus rostfreiem Blech

Lagerkammer ohne Schwelle aus rostfreiem Blech (Höhe 415mm / 2 x Behälter E2)

Hintere Drehflügeltür des Unterbaus

Arbeitsplatte aus rostfreiem Blech

Eloxierte Alu - Profile silbern oder golden (IGLOO - Farbmuster)

Innovatives System zum Heben der Frontscheibe

Nachtabdeckung aus Plexi

modern LED lighting (lighting colour options: white confectionery, pink)

Verdampferabtauung mit elektrischen Heizelemente

Automatische Tauwasserverdunstung

Elektronische Temperaturregelung mit Digital - Display(IGLOO)

## Optionen

Wände aus Holz + Wände aus Glas - Auswahl der Farben (Muster IGLOO)

Vorrichtung ohne Holzseiten, angepasst zum Verbinden in Reihen (mod / A)

Außenverkleidung auf rostfreiem Blech (von der Serviceseite)

innovative LED lighting (choice of light colour - confectionery, white or meaty)

Frontleiste aus rostfreiem Blech

Andere Farbe des Frontpanels (nach der Konsultation der Verkaufsabteilung IGLOO)

Blechverkleidung für den Frontunterbau aus rostfreiem Blech

Auslage - Raum aus säurebeständigem rostfreiem Blech

Unterbau aus säurebeständigem rostfreiem Blech

stufige Auslage aus Blech - 1 Stufe

stufige Auslage aus säurebeständigem Blech - 1 Stufe

stufige Auslage aus rostfreiem Blech - 2 Stufe

stufige Auslage aus säurebeständigem Blech - 2 Stufe

powder painted evaporators

Arbeitsplatte aus rostfreiem säurebeständigem Blech

device with temperature range from - 2 °C to +4 °C

Thermometer der Ausstellungsfläche

elektronischer Temperaturregler mit Registrierungssystem (Igloo)

Leitung des Registergeräts

kein Thermostat - 2 x NTC Temperatursensor [10kΩ]

Frontleiste aus rostfreiem Profil

Frontablage für den Kunden (silbern oder golden eloxiertes Alu - Profil)

Vorderbrett für Kunden aus Holzprofilen mit rostfreien Einsätzen - Farbauswahl möglich (Musterkatalog Musterbuch)

Herausnehmbare Trennwand (klein, aus Glas,)

fixed partition (high, glass in exposition area stainless steel in storage chamber)

untere fest eingebaute Trennwand (aus rostfreiem Blech im Behälter)

Führungsschiene für fahrbare Tische

fahrbarer Tisch für die Kasse oder Waage (400x500)

